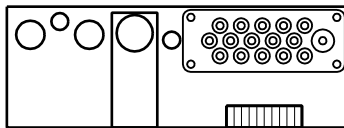


Keskukseen syvyys 160 mm



Aihiot 1x48+2x37.5+2x22.5 mm  
1 x MC-MULTIGATE 16

#### PÄÄKYTKIMEN LÄHEISYYTEEN KILPI:

**HUOM!** ENNEN KESKUKSEN KÄYTTÖÖNOTTOA KAIKKI PÄÄVIRTAPIIRIN RUUVILIITOKSET ON JÄLKIKIRISTETTÄVÄ. KESKUS ALTISTUU KULJETUKSEN AIKANA TÄRINÄLLE, MINKÄ VUOKSI RUUVILIITOSTEN KIREYS ON TARKISTETTAVA. MITTAUKSEN JÄLKEEN PALAUTA N- JA PE-KISKON YHDISTYS!

PÄÄKYTKIN EI KATKAISE JÄNNITETTÄ MITTARILTA

EN 61 439-3	Sähkö n:o 3426206	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli	BEAGLE3406P25+PR		4--5 autom./vaihe 0,7
P <sub>L</sub> / kW	I <sub>nA</sub> / A	U <sub>n</sub> / V	PH / kW
Nimellisjännite	U <sub>n</sub>	400 V	Pistorasiaryhmät 0,7
Apupiirin nimellisjännite	- V	Nimellistajuuus	50 Hz
Nimellisristysjännite	U <sub>i</sub>	400 V	Suojous sähköiskulta
Nimellisvirta, keskus	I <sub>nA</sub>	25 A	Maadoitusjärjestelmä
Nimellisvirta, piirit	I <sub>nC</sub>	- A	Ympäristöolot
Terminen rajavirta	I <sub>cw 1s</sub>	< 10 kA	EMC-käyttöympäristö
Dynaaminen rajavirta	I <sub>pk</sub>	- kA	Paino
			- kg

**beagle**

<b>UTU OY</b> MADE IN FINLAND	<b>CE</b>
MALLI	BEAGLE3406P25+PR
I <sub>nA</sub>	25 A
U <sub>n</sub>	400 V
F <sub>n</sub>	50 Hz
IP	34
EN	61 439-3
Valm.	
Valm.nro	3426206
Työnro	

**UTU OY**  
AHJONTIE 1, 28400 ULVILA  
Puh. 02-550 800  
www.utugroup.com

Suunn.	JK	Pvm.	5.12.2013
Tark.	TV	Muutos	RS/30.3.2023
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)

KOKOONPANOKUVA  
Keskustunnus

Lehti 1/2  
Piir. n:o

Arkistotunnus

3426206

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
<p>POTENTIAALIN TASAUS</p> <p>MAADOITUSELEKTRODI</p> <p>PUTKISTOMAADOITUS</p> <p>ANT. LAITTEIDEN MAAD.</p>					
<p>KESKUKSEN ULKOPUOLELLA</p>					
	01	Talokaapeli (Syötön liittimet Al/Cu 2,5-50mm <sup>2</sup> )	/25		
	1	Pistorasia 1x16A+N+PE keskuksessa	C16		
	2.1		C16		
	2.2	Pistorasia 3x16A+N+PE keskuksessa	C16		
	2.3		C16		
	3.1		C10		
	3.2		C10		
	3.3		C10		
	4.1		C16		
	4.2		C16		
	4.3		C16		
<p>TILAVARAUS 7 MOD</p>					